

Bluetooth-högtalare

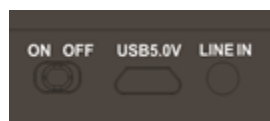
ANVÄNDARHANDBOK

BTL-60

Användaranvisningar

När du slår på högtalaren, startar den i Bluetooth-läge. Du kan sedan enkelt para ihop den smarta telefonen eller datorn med Bluetooth-funktionen. Om du inte parar ihop den inom 10 minuter, kommer högtalaren att gå in i viloläge och du måste stänga av/på den igen för att para ihop.

Tryck på "M" -knappen för att växla funktioner,



Instruktioner för knapp:

- (1) PÅ/AV: Strömbrytare
- (2) LINJE-port: 3,5 ljudingång



- (3) Spela/pausa: Pausa och spela i spelläge.



- (4) Volym ned/ PRE: Långt tryck för att sänka volymen. I FM-läge, tryck kort för att växla till

föregående (PRE) frekvens. I musikläget, tryck kort för att växla till föregående låt.



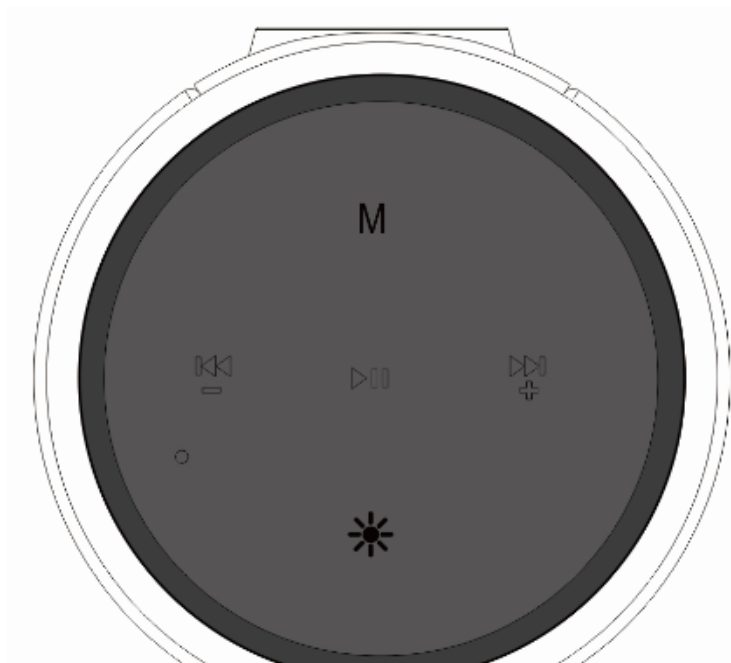
- (5) Volym upp/nästa: Långt tryck för att höja volymen. I FM-läge, kort tryck för att växla till nästa frekvens. I musikläge, tryck kort för att växla till nästa låt



- (6) Växla med M-läge: växla till FM-radioläge, i "FM" -läge, långt tryck i 3 sekunder för att avsöka.

(Obs: tryck kort = håll knappen nedtryckt i mindre än 1 sekund, långt tryck = nedtryckt i 3 sekunder)

Knapp för kontroll av lampa:



Lampan blinkar när den är i läge (fullt färgad som flyttar upp och ner)



tryck på 1:a läge 1 (full färgkonvertering med dubbel linje.



tryck på 2:a läge 2 (Kombination av roterande mångfärgad grafik)



tryck på 3:e läge 3 (två färgad konvertering med dubbel linje)



tryck på 4:e läge 4 (bläddra med mångfärgade pilar)



Hur man slår PÅ och AV

PÅ: vrid knappen till ON-läge. AV: vrid knappen till OFF-läge,

Hur man ansluter Bluetooth-enheter (mobiltelefon/bärbar dator/IPHONE/IPAD, etc)

1. Slå på högtalare och kontrollera att den är i Bluetooth-läge. Indikatorn blinkar blått och ett pip ljud hörs.
2. Ange inställningar för Bluetooth på din smarta telefon eller dator, sök **BTL-60** på listan över Bluetooth-enheter, och välj det för att para ihop.
3. Efter lyckad ihopparring, ger högtalaren ett pip ljud ifrån sig, och telefonen visar att högtalaren är ansluten. Om du behöver ange ett lösenord när du parar ihop, ange "0000".
4. Efter lyckad anslutning, kan Bluetooth-enheter spela till högtalaren. Blå lampa blinkar långsamt när det är i spelläge med Bluetooth.

Hur du använder AUX-ingångsläge.

I valfritt läge, infoga 3,5 mm kabel till Bluetooth-högtalaren, och den ljudkälla du vill lyssna på. Bluetooth-högtalaren växlar automatiskt till AUX-ingången.

Hur du använder FM-radion



Tryck på **M** för att ange FM-läge. Tryck sedan långt för att automatiskt söka efter kanaler. Den blå indikatorn blinkar. När du är klar, kommer systemet automatiskt att spela den första hittade stationen. Tryck kort på eller för att byta station.

Obs: Sätt i USB-kabeln för bättre FM-mottagning. Den fungerar som en antenn.

Hur man laddar högtalaren

Ladda högtalaren före första användning. Anslut ena delen av USB-laddningskabeln till högtalarens Micro USB-port, och den andra till en dators USB-port eller en extern USB-adapter (medföljer inte). Laddning av batteriet kan ta upp till 8 timmar (utöka tiden första gången du laddar). När laddningen är klar slocknar den röda indikatorn.

Hur man använder NFC i mobilen

Slå på "NFC" i telefonen (om telefonen stöder NFC-funktionen). Placera telefonen nära högtalaren längst ned och skanna. Telefonen kommer att fråga: "anslut med BTL-60". Tryck "ok" och högtalaren ansluts.

FAQ (Vanliga frågor och svar)

Kan inte ansluta och spela

- 1) Kontrollera Bluetooth-inställningar i telefonen eller datorn. (vissa datorer kan inte använda Bluetooth med ljudåtergivning)
- 2) Kontrollera om högtalaren är ordentligt laddad. Om indikatorn blinkar rött när du slår på högtalaren, ladda den.
- 3) Stäng av, och para ihop para Bluetooth-enheten igen och prova igen.

*Om ovanstående inte löser problemen, kontakta butiken där produkten köptes.

Dålig radiomottagning

★ Sök station igen på en öppen plats

★ Sätt i USB-kabeln som extern antenn för att förbättra mottagningen

Specifikationer:

Högtalarspecifikation: 40 MM×3 W

Utgång: 3 W*2

Frekvensåtergivning: 200 Hz-20 KHz

Känslighet: 100 db±5 db

SNR: ≥90 DB

Förvrängning: ≤5%

Bluetooth specifikation: Bluetooth 3.0

Bluetooth kommunikationsprotokoll:

Stöder avancerat ljudöverföringsläge (A2DP) Ver 1.2

Stöder fjärrkontrollläge (AVRCP) stöd för Ver 1.0

Räckvidd för Bluetooth-kommunikation: Mer än 10 M

Strömförsörjning: Inbyggda litium

Laddningstid: 8 timmar (vid första laddning förläng laddningstiden)

Bluetooth speltid: 8 timmar

Adapter: Micro USB-Port, 3,5 AV ingång

Mått: 157 mm * 70 mm

MED ENSAMRÄTT, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com

CE



Elektrisk och elektronisk utrustning och tillhörande batterier innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsan och miljön om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning och batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning och batterier är märkta med en symbol i form av en överstruken soptunna (syns nedan). Denna symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning och batterier inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska istället slängas separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina använda batterier i en för ändamålet avsedd facilitet. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt i återvinningsstationer eller hämtas från hushållen.

Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Importör:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics

Inter Sales A/S förklarar härmed att denna modell DENVER BTL-60 överensstämmer med väsentliga krav och övriga relevanta bestämmelser i direktivet 2014/53/EU.

En kopia av försäkran om överensstämmelse finns på

Inter Sales A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark